

BALLENZANGE FÜR QUADERBALLEN



Die Ballenzange ist das ideale Werkzeug zum Laden und Transportieren von Quaderballen. Die spezielle Form der Greifarme sorgt dafür, dass die Folie der Ballen unversehrt bleibt.

Vorteile auf einen Blick

- Ballengröße: 700 – 2.100 mm
- 1.400 kg Tragkraft
- 2 Doppeltwirkende Hydraulikzylinder

Anforderungen an den Lader

- Der Lader muss mit einem Fahrerschutzdach oder einer Kabine ausgerüstet sein.

| Tragkraft | Gewicht | 1622 / 1422 SGT | 2024 | 2024 SLT | 2028 | 2028 SLT | 23e | 23e T / 24e T | 24e | 2428 | 2428 SLT | 2430 | 2430 SLT | 2445 S | 2628 | 2630 | 2630 SLT | 2630 T SLT | 3630 | 3650 | 3650 SLT | 3650 T | 3650 T SLT | 4670 | 4670 Z | 4670 T | 5470 Z | 5680 Z | 5680 T | 6680 Z | 6680 T | 8620 T | 9640 T | 9660 T |
|------------------------------------------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 1.400 kg | 310 kg | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Mit allen gängigen Aufnahmen erhältlich. | | <input type="checkbox"/> = geeignet <input checked="" type="checkbox"/> = hervorragend geeignet | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |